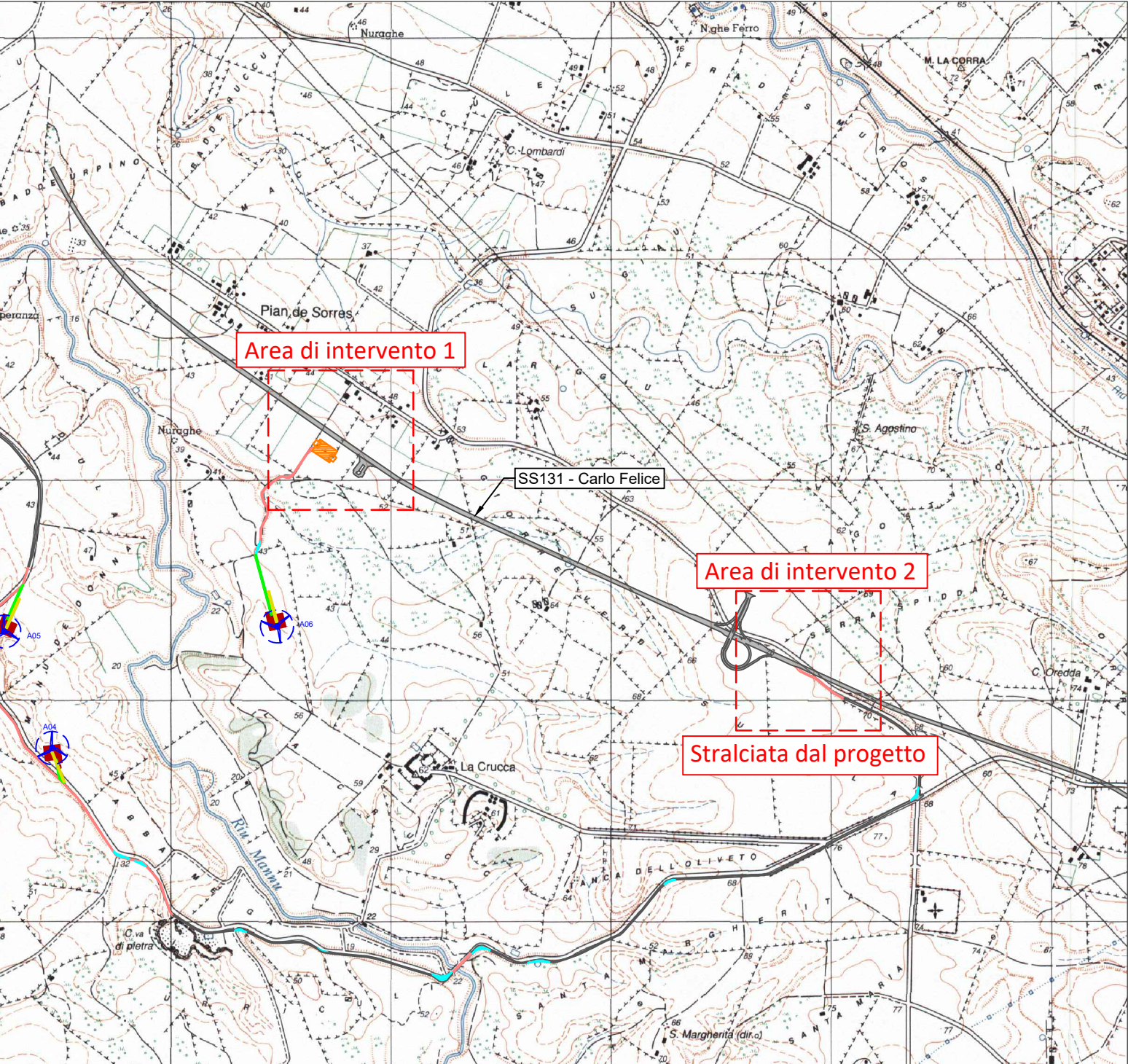


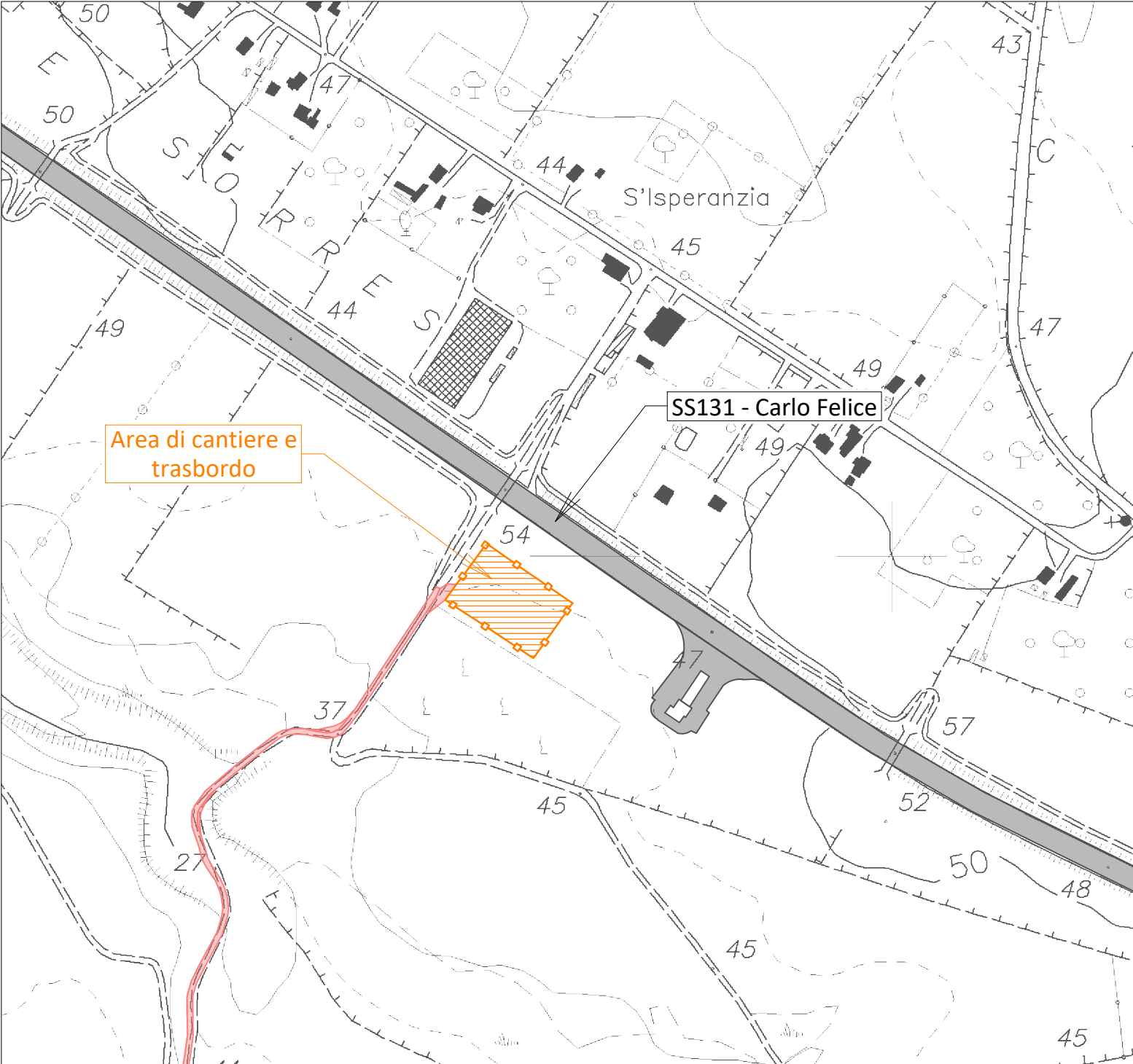
Inquadramento generale area di intervento su cartografia I.G.M. - Scala 1:25000



Inquadramento area di intervento 1 su ortofoto - Scala 1:10000



Inquadramento area di intervento 1 su C.T.R. - Scala 1:5000



LEGENDA

Aerogeneratori di progetto

Piazzola di montaggio

Area stoccaggio pale

Piazzole ausiliarie appoggio gru

Piazzola appoggio gru

Pista montaggio braccio gru

Area di cantiere da progetto originario

Area di cantiere attuale

Viabilità di progetto

Viabilità esistente da adeguare

Viabilità esistente

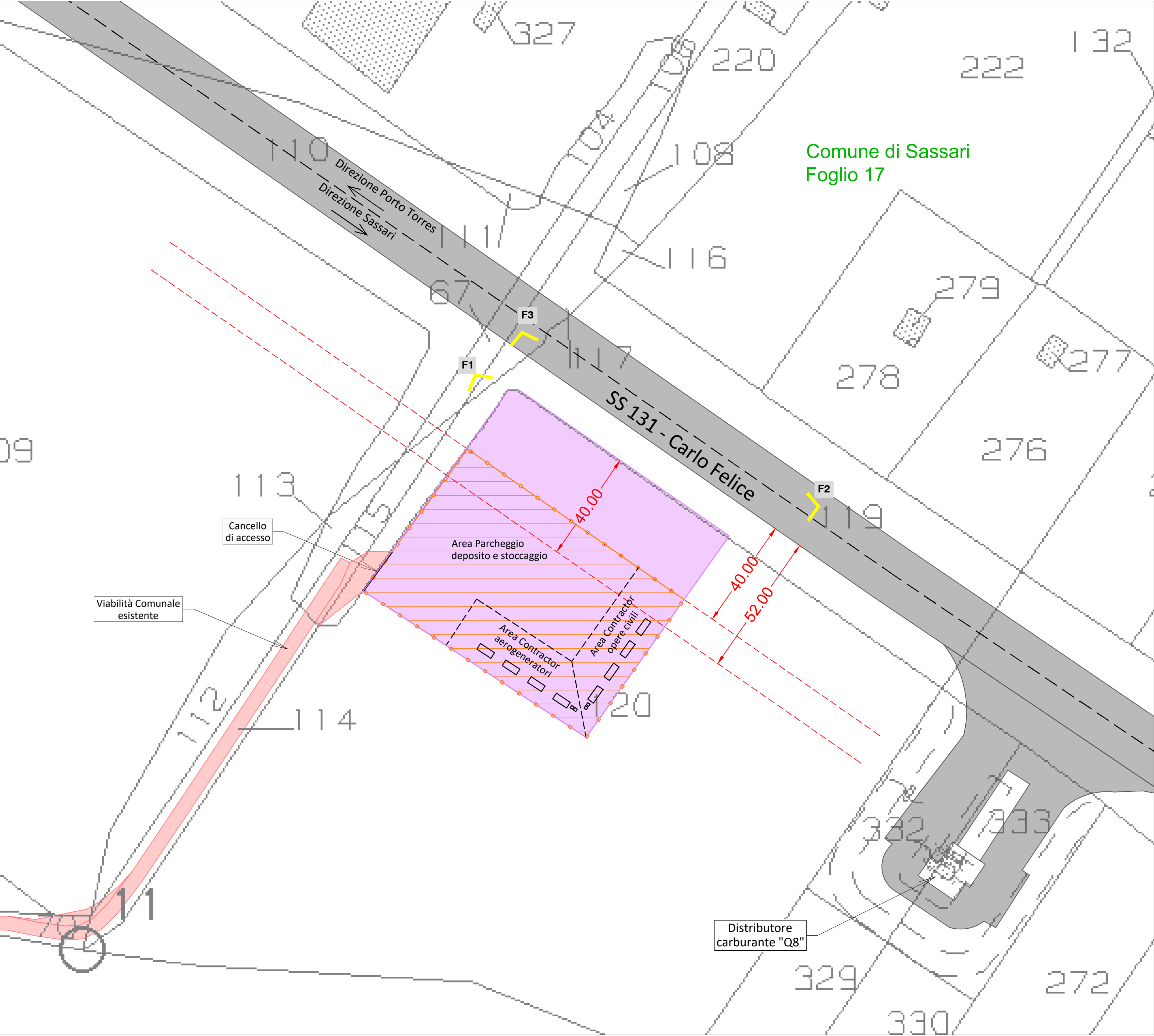
Allargamenti temporanei alla viabilità

Cavidotto interrato AT interno

Cavidotto interrato - tratti in TOC

Cavidotto interrato AT esterno

Planimetria di dettaglio su base catastale - Scala 1:1000



F1: foto panoramica dello stato dei luoghi



F2: foto dalla SS131 - Carlo Felice in direzione Porto Torres, si può notare che l'area di cantiere e trasbordo non risulta visibile dalla sede stradale



F2: foto dalla SS131 - Carlo Felice in direzione Porto Torres, si può notare che l'area di cantiere e trasbordo non risulta visibile dalla sede stradale

REGIONE SARDEGNA
PROVINCIA DI SASSARI

Comune:
Sassari
Località "Campanedda"

PROGETTO DEFINITIVO PER LA REALIZZAZIONE DI UN IMPIANTO DI
PRODUZIONE DI ENERGIA ELETTRICA DA FONTE EOLICA E RELATIVE
OPERE DI CONNESSIONE - 6 AEROGENERATORI -

Sezione: ITER
ANAS
Titolo elaborato:
ALLEGATO GRAFICO ALLA RELAZIONE TECNICA ANAS

N. Elaborato: ITER.ANAS.02
Scala: Varie

Committente
SASSARI WIND S.r.l.

Via Mannu 11
07100 Sassari (SS)
P.IVA 02890330901
sassariwind@pec.it

bia
energia viva

sede legale e operativa
Via Papa Benedetto XV n.4
09030 Assemini (CA)
P.IVA 03983480926

Progettazione

TENPROJECT

sede legale e operativa
San Martino Sanmita (BN) Loc. Chianarile snc Area Industriale

sede operativa
Lucera (FG) Via Alfonso La Cava 114
P.IVA 01465940923

Azienda con sistema gestione qualità Certificato N. 50 100 11873

Progettista
Dott. Ing. Nicola FORTE

00	Marzo 2023	AM sigla	NF sigla	NF sigla	Riscontro nota prot. 0120921 del 17/02/2023
Rev.	Data	Elaborazione	Approvazione	Emissione	DESCRIZIONE
Nome File sorgente		GE.SSR01.ITER.ANAS.01_02.dwg	Nome file stampa	GE.SSR01.IETR.ANAS.02.pdf	Formato di stampa A1